

# VERIFORCE® TIG 200P AC/DC



**VERIFORCE® TIG 200P AC/DC** to inwertorowe urządzenie do spawania metodą TIG HF i MMA AC/DC. Zakres materiałów spawanych to stopy aluminium, magnezu, stali nierdzewnej, stali czarnej i miedzi.

Urządzenie jest przystosowane do spawania elektrodami otulonymi. Zaawansowany tryb sterowania pozwala na kontrolę parametrów na każdym etapie pracy.

**🔧 Zestaw zawiera** uchwyt spawalniczy, uchwyt masowy i wężyk do gazu.

**👍 Przykładowe zastosowania:** prace warsztatowe, remontowe, produkcja.

## 📄 DANE TECHNICZNE

NR KATALOGOWY	VFW004	
Napięcie zasilania	220 V $\pm$ 15%; 50-60 Hz	
Moc znamionowa	6 kVA	
Znamionowy prąd wyjściowy	MMA 160 A / TIG 200 A	
Zakres prądu spawania	MMA 10~160 A / TIG 5~200 A	
Napięcie bez obciążenia	VRD 56 V / Bez VRD 9V	
Wstępny wypływ gazu	0,1-10 s	
Prąd startowy	5 - 200 A	
Częstotliwość prądu	20~250 Hz	
Balans	15 - 85%	
Czas opadania	0-15 s	
Wypływ gazu po zakończeniu	0,5-15 s	
Prąd bazowy	5~200 A	
Częstotliwość pulsu	0,1 Hz	0,2~20 Hz
	1 Hz	21~200 Hz
Współczynnik pulsu	0,2 Hz~10 Hz	1~99%
	11 Hz~200 Hz	10~90%
Zdalne sterowanie	Tak	
Wydajność ogólna	85%	
Znamionowy cykl roboczy	ARC 160 A 30% / TIG 200 A 25%	
Współczynnik mocy	0,7 cos $\phi$	
Stopień izolacji	B	
Norma	PN-EN 60974-1	
Klasa zabezpieczeń	IP21S	
Waga	9 kg	